Modelo: 4816 R No. de Parte: 00-4202-4 Código de Barras: 099053042044



CARACTERÍSTICAS:

UPS línea interactiva con regulador de voltaje integrado, ideal para la protección de equipos de escritorio

Tamaño compacto que ayuda a optimizar los espacios en su área de trabajo Excelente microprocesador de control que garantiza una alta fiabilidad

Regulador de voltaje integrado (altos y bajos) que permite la estabilización del voltaje

Carga en modo Off y función de arranque en frío Auto reinicio mientras se recupera la corriente

Salida

Capacidad potencia: 480 VA/ 240 W

Fase: Monofásica 120 V Topología: Linea interactiva

Tiempo de transferencia: Típico 2-6 ms, 10 ms máximo Tensión de salida nominal: 120 V distorsión ±10% Frecuencia de salida en modo batería 60 Hz ±1 Hz Tipo de forma de onda: Senoidal simulada

Conexiones de salida: (2) NEMA 5-15R con protección de batería (2) NEMA 5-15R sin protección de batería

H Koblenz

Entrada

Voltaje de entrada: 120 V Rango de voltaje: 90 - 145 Vca Frecuencia de entrada: 60 Hz Tipo de enchufe: NEMA 5-15 P Longitud del cable: 1.5 metros

Batería

Tipo de batería: Batería sellada de plomo ácido libre de mantenimiento a prueba de filtración

Baterías pre-instaladas: (1) 12 V 4.5Ah Respaldo a media carga: 8 minutos Respaldo a carga completa: 50 Segundos

Tiempo recarga: 4 hrs al 90%

Hot Swap: Si

Baterías externas adicionales: No

Administración

Tarjeta SNMP: No soportado

Panel control: 1 LED Indicador - en línea / en batería

Puerto EPO: No soportado

Alarmas audibles

Modo de batería: Sonido cada 10 segundos

Batería baja: Sonido cada segundo

Sobrecarga: Doble sonido cada 0.5 segundos Reemplazo de batería: Sonido cada 2 segundos

Falla: Sonido continuo

Protección

Supresión de picos: 320 Joules

Ambiental

Ambiente operativo: 0-90% RH @ 0 - 40 °C sin condensación

Ruido audible: Menor a 40dBA